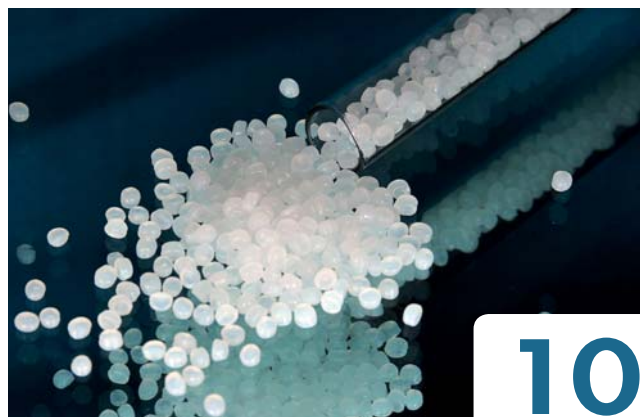




Вальдемар Биркле, недавно возглавивший ООО «ЭНГЕЛЬ», дочернее предприятие ENGEL Austria в России, дал интервью журналу «Пластикс»



На полимерном рынке существуют сложности, возникшие еще до кризиса COVID-19 и связанные с дисбалансом спроса и предложения

## ИНТЕРВЬЮ

«Мы удерживаем лидирующие позиции на рынке ТПА»

6

## СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ

Рынок полимеров: так ли уж виновата пандемия?

10

## ТЕМА НОМЕРА

### Новые возможности в литье

Многокомпонентное литье стало доступнее

16

Передовая технология литья

наконечников пипеток

18

Энергоэффективные ТПА Wittmann Battenfeld

22

Обслуживание оснастки для переработки ПЭТ

24

Литье оборотной тары из рециклата

28

## ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

Измеряем толщину стенки шлангов

32

Экономия ресурсов благодаря машинам Tahara

34

Kautex SKYREEF на выставке interplastica

37

Профильная экструзия от Bausano

38

## СООБЩЕСТВО

Chinaplas возвращается в Шанхай

40

Rosmould | Rosplast: новые разделы

44

Цифровое материаловедение: новые вызовы

46

«Композит-Экспо» ждет посетителей в марте

48

Специалисты компании Tahara делятся идеями, как использование электрических выдувных машин делает производство более устойчивым

34


[www.plastics.ru](http://www.plastics.ru)


мобильная версия



3/2022

### ТЕМА СЛЕДУЮЩЕГО НОМЕРА

Лабораторные системы  
и контроль качества

### СПЕЦТЕМА

Экструзионный  
и инжекционный выдув

[www.plastics.ru](http://www.plastics.ru)

# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РЕЦИКЛИНГА И ЭКСТРУЗИИ

**omira**  
EXTRUSION MACHINERY

Линии для оптических,  
сотовых, технических листов

**ICMA**  
SAN GIORGIO

Линии для компаундирования,  
грануляции и прямой  
экструзии 2 в 1

**GAMMA MECCANICA**  
RECYCLING LINES FOR PLASTIC MATERIALS

Линии для переработки  
вторичных пластиков



**Adler**

Шредеры, дробилки,  
измельчители. Линии  
для производства шлангов

**sorema**  
PLASTICS RECYCLING SYSTEMS

Мойки для рециклинга пластмасс.  
Технология bottle-to-bottle

**PROMIX**  
Solutions

Экструзионные системы  
вспенивания

**AVEXX**

Специальные линии для листов  
и профиля



Экструзионные  
линии для несшитого  
вспененного ПЭ  
и ПП

**SAUERESSIG**  
SURFACES

Каландровые валы.  
Гравировка. Ремонт

**АВЕКС** 15 лет

119296, Москва,  
Университетский пр-т, д. 9, оф. 100  
+7 (499) 348-15-08  
info@avexx.ru www.avexx.ru

Приглашаем  
посетить наш стенд  
22С25 на выставке  
interplastica-2022

№ 1-2 (219) 2022

Спецтема  
Термоформование

Навстречу выставке  
interplastica-2022



**ПЛАСТИК**

ИНДУСТРИЯ ПЕРЕРАБОТКИ ПЛАСТМАСС

**Wittmann**

Один поставщик оборудования  
для решения всех задач



www.wittmann-group.com



10

Определенные добавки могут помочь решить проблемы, возникающие в процессе химического рециклинга — технологии не дешевой, но эффективной



32

Дефицит отсортированного полиолефинового сырья без посторонних примесей заставляет рециклинговый сектор искать другие решения

## НОВОСТИ

### СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ

Инновационные добавки для модификации рециклата

10

Инновационные поглотители запаха

18

Новый технический центр Toray в Европе

22

### СПЕЦТЕМА

#### Термоформование

Упаковочные концепции Pactivity® и I-PACK®

24

Термоформование вспененного ПЭТ

26

## ТЕХНОЛОГИИ

Измельчение и мойка в комплексе

28

Сектор вторичной переработки в поисках сырья

32

Цифровая площадка для торговли рециклотом

36

APC: новые направления работы

39

Качественный регранулят

для ирригационных труб

40

FB Balzanelli: успешная намотка труб

41

## ИЗДЕЛИЯ И ПОЛУФАБРИКАТЫ

История одноразового стаканчика

43

Пластиковый стаканчик — такое же важное культурное, социальное и технологическое завоевание, как, например, автомобиль

43

[www.plastics.ru](http://www.plastics.ru)


мобильная версия



3/2022

### ТЕМА СЛЕДУЮЩЕГО НОМЕРА

Лабораторные системы  
и контроль качества

### СПЕЦТЕМА

Экструзионный  
и инъекционный выдув

[www.plastics.ru](http://www.plastics.ru)
